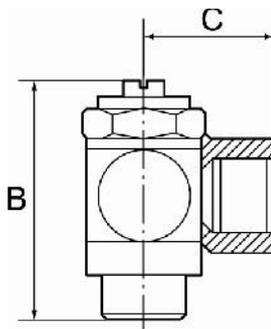


- regulierbar mit Schlitzschraube -

Zur feinen Regulierung der Kolbengeschwindigkeit von Zylindern und von Durchflussmengen.
 Ausführung in Hohlschraubenbauweise mit Ringstück.
 Zum direkten Einschrauben am Ventil oder Zylinder.
 Kleine Baumaße, ideal bei engen Platzverhältnissen.



Betriebsdruck:	max. 10 bar
Temperaturbereich:	0 °C bis +70 °C
Hohlschraube, Schwenkarm, Regulierschraube:	Messing vernickelt
Innenteile:	Messing blank
Lippendichtung, O-Ring:	NBR
Unverlierbare Dichtungen:	Polyamid glasfaserverstärkt



343.014-6



343.005-4

Drosselrückschlagventil, Abluftdrosselung (»C«), Anschluss Steckverbindung

Art.-Nr.	Gewinde	für Schlauch	SW	B	C
343.005-4	M 5	4 mm	8	24,5	18,0
343.005-6	M 5	6 mm	8	24,5	21,0
343.018-4	1/8	4 mm	14	32,0	19,5
343.018-6	1/8	6 mm	14	32,0	22,0
343.018-8	1/8	8 mm	14	32,0	22,5
343.014-6	1/4	6 mm	17	40,0	23,5
343.014-8	1/4	8 mm	17	40,0	24,0
343.014-10	1/4	10 mm	17	40,0	26,5
343.038-10	3/8	10 mm	20	50,0	28,0